

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 11-5-78430211

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

Nouveaux numéros de téléphone : 09-06-43 et 09-27-46

BULLETIN N° 127 - 10 mai 1978

Abonnement annuel : 60 F

ARBORICULTURE FRUITIÈRE

Additif à la liste des produits non dangereux pour les abeilles, du 28 mars, bulletin 123

Endosulfan + Thiométon = Serk = SANDOZ : sur pucerons des épis de céréales.
Délai d'emploi : 21 jours avant récolte.

Ravelures du pommier et du poirier

Les pluies abondantes de ces derniers jours ont provoqué un lessivage des traitements effectués en début de mois. Renouveler dès que possible la protection de toutes les variétés.

Oïdium du pommier

Bien que le temps soit actuellement peu favorable au champignon, nous avons trouvé sur certaines variétés sensibles des bouquets foliaires totalement contaminés. Le retour du beau temps facilitera un redémarrage actif de l'oïdium.

Chenilles diverses : à surveiller ; les premiers dégâts sont maintenant visibles sur feuilles. Un traitement est à envisager après floraison des arbres. La poire Conférence est souvent sujette aux dégâts des chenilles sur jeunes fruits.

Araignées rouges : attendre un prochain avis qui fera le point sur l'évolution des pontes d'hiver.

Monilia du cerisier-du prunier

En raison du temps humide de ces derniers jours, la maladie risque d'être grave sur variétés sensibles. Renouveler la protection des arbres.

Pucerons verts du prunier

Présence des tous premiers pucerons sur mirabelle et prunes diverses. Un traitement aphicide "systémique" est préconisé dès la chute des pétales.

Nous rappelons que les dégâts de ces pucerons sont toujours très rapides (en moins d'une semaine lorsque les premières colonies sont présentes).

GRANDE CULTURE

Charançon des siliques sur colza d'hiver

Les colzas poursuivent leur floraison et pour certaines pièces les siliques sont déjà formés dans une large proportion. L'insecte reste peu actif et les traitements doivent être l'exception. Nous rappelons que le seuil d'intervention est d'au moins un insecte en moyenne par plante.

P. 226

Tipules sur betteraves

Des dommages sont localement constatés dans la partie Sud-Est du département de la Marne sur jeunes betteraves cotylédonaires n'ayant pas bénéficié de traitement insecticide localisé.

Une protection relative peut être obtenue par traitement éventuellement localisé apportant une spécialité à base de parathion éthyl-endosulfan ou parathion éthyl-lindane, à dose forte.

Traiter de préférence le soir par temps chaud, peu venteux, en apportant un minimum d'eau.

Etat sanitaire des céréales

Les escourgeons et orges d'hiver présentant de fréquentes taches de rhynchosporiose ont dû recevoir la protection recommandée par précédent avis.

Surveiller les blés tardifs, sur le point d'atteindre le stade "2 noeuds", qui paraissent relativement peu affectés par les maladies de pied.

Nous rappelons qu'à tout traitement contre les maladies de pied il est souhaitable d'ajouter Manèbe, Mancozèbe ou Triadimefon, les conditions climatiques faisant craindre une extension des rouilles.

Les migrations de chenilles de cnephasia peuvent être considérées comme terminées. Il apparaît que les chenilles ont rencontré des conditions climatiques défavorables pour leur installation et que les populations sont faibles. Surveiller néanmoins les céréales des zones ayant souffert des attaques au cours des années antérieures.

Le Chef de la Circonscription

Phytopathologiste CHAMPAGNE,

J. DELATTRE.